



BIBLIOGRAFÍA

ARRIGADA MASS, Aldo Gary. Evaluación de confiabilidad en sistemas eléctricos de distribución.

BECERRIL I., Diego Onésimo Ing. “Instalaciones eléctricas prácticas”, 11a. edición.

BELOVE, Charles. Enciclopedia de la Electrónica Ingeniería y Técnica, Vol. 8, Ed. Océano/Centrum, pp. 2106 – 2122.

BOYLESTAD, Robert y Louis Nashelsky. Electrónica: Teoría de Circuitos y Dispositivos Electrónicos, Ed. Prince – Hall Hispanoamericana.

C. SANKARAN. Power Quality, Ed. CRS Press.

DEWAN, Sashi B. y Alan Straughen. Power Semiconductor Circuits.

ENRÍQUEZ HARPER, Gilberto. Fundamentos de instalaciones eléctricas de mediana y alta tensión, Ed. Limusa Noriega.

HARPER ENRÍQUEZ, Gilberto. La Calidad de la Energía en los Sistemas Eléctricos, Limusa Noriega Editores.

HERNÁNDEZ MORALES, Félix Armando. Mantenimiento a Transformadores de Potencia y Reguladores Automáticos de Voltaje, UNAM, Tesis, 2006.

L. KOSOW. Máquinas Eléctricas y Transformadores, Reverte.



MONTES DE OCA, Gerónimo Oscar. Importancia de la Calidad de la Energía Eléctrica para Cargas Críticas y de Comunicaciones. Tesis UNAM 2009.

OROZCO LÓPEZ, Enrique y Andrés Chávez Sañudo. “Manual de sistemas de tierras físicas”, División de Educación Continua, Facultad de Ingeniería, UNAM.

SIERRA MADRIEGAL, Víctor y Alfonso Sansores. “Manual técnico de cables de energía (Condumex)”, 2ª edición, Ed. McGraw-Hill.

MANUALES Y NORMAS

“Confiabilidad de sistemas eléctricos”, Procobre, pp. 10-23

“Instalaciones Eléctricas (utilización)”, en Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEDE-2005, Secretaría de Energía.

“Manual de normas de la NEMA” (National Electrical Manufacturers Association).

“Manual de operación e instalación de UPS APC modelo PW capacidad desde 100 hasta 225 kVA”.

“Manual de usuario Onguard”, series II y III.

“Manual técnico de instalación, operación, mantenimiento y servicio de plantas generadoras de energía eléctrica con el Sistema Dale 6200 (ottomotores)”.

“Resistencia de la tierra física”, Fluke Corporation.

“Sistemas de pararrayos”. Procobre, pp. 1-2.



“Tierras físicas”. Metas y Metrólogos Asociados, pp. 2-8.

PÁGINAS EN INTERNET

<http://fcgi.tij.uabc.mx/docentes/jjesuslg/Tema11.pdf>

http://www.elprisma.com/apuntes/ingenieria_electronica_y_electronica/regulaciondetension/